

ТЕХНИЧЕСКА ХАРАКТЕРИСТИКА БИМЕТАЛНА БОРКОРОНА



Ø мм. инчове арт.номер Ø мм. инчове арт.номер Ø мм. инчове арт.номер

| Ø mm | inch | € | Best-Nr. order no. | Ø mm | inch | € | Best-Nr. order no. | Ø mm | inch | € | Best-Nr. order no. |
|------|------------|---|-----------------------|------|------------|---|-----------------------|------|------------|---|-----------------------|
| 14 | (9/16") | | 68 014 | 51 | (2") | | 68 051 | 111 | (4 3/8") | | 68 111 |
| 16 | (5/8") | | 68 016 | 52 | (2 1/16") | | 68 052 | 114 | (4 1/2") | | 68 114 |
| 17 | (11/16") | | 68 017 | 54 | (2 1/8") | | 68 054 | 121 | (4 3/4") | | 68 121 |
| 19 | (3/4") | | 68 019 | 57 | (2 1/4") | | 68 057 | 127 | (5") | | 68 127 |
| 20 | (25/32") | | 68 020 | 58 | (2 7/25") | | 68 058 | 133 | (5 1/4") | | 68 133 |
| 21 | (13/16") | | 68 021 | 59 | (2 5/16") | | 68 059 | 140 | (5 1/2") | | 68 140 |
| 22 | (7/8") | | 68 022 | 60 | (2 3/8") | | 68 060 | 146 | (5 3/4") | | 68 146 |
| 23 | (14/16") | | 68 023 | 64 | (2 1/2") | | 68 064 | 152 | (6") | | 68 152 |
| 24 | (15/16") | | 68 024 | 65 | (2 9/16") | | 68 065 | 160 | (6 1/3") | | 68 160 |
| 25 | (1") | | 68 025 | 67 | (2 5/8") | | 68 067 | 168 | (6 2/3") | | 68 168 |
| 27 | (1 1/16") | | 68 027 | 68 | (2 11/16") | | 68 068 | 177 | (7") | | 68 177 |
| 29 | (1 1/8") | | 68 029 | 70 | (2 3/4") | | 68 070 | 200 | (7 14/16") | | 68 200 |
| 30 | (1 3/16") | | 68 030 | 73 | (2 7/8") | | 68 073 | 210 | (8 1/4") | | 68 210 |
| 32 | (1 1/4") | | 68 032 | 76 | (3") | | 68 076 | | | | |
| 33 | (1 5/16") | | 68 033 | 79 | (3 1/8") | | 68 079 | | | | |
| 35 | (1 3/8") | | 68 035 | 83 | (3 1/4") | | 68 083 | | | | |
| 37 | (1 7/16") | | 68 037 | 86 | (3 3/8") | | 68 086 | | | | |
| 38 | (1 1/2") | | 68 038 | 89 | (3 1/2") | | 68 089 | | | | |
| 40 | (1 9/16") | | 68 040 | 92 | (3 5/8") | | 68 092 | | | | |
| 41 | (1 5/8") | | 68 041 | 95 | (3 3/4") | | 68 095 | | | | |
| 43 | (1 1/16") | | 68 043 | 98 | (3 7/8") | | 68 098 | | | | |
| 44 | (1 3/4") | | 68 044 | 102 | (4") | | 68 102 | | | | |
| 46 | (1 13/16") | | 68 046 | 105 | (4 1/8") | | 68 105 | | | | |
| 48 | (1 7/8") | | 68 048 | 108 | (4 1/4") | | 68 108 | | | | |



Sortimente diese
Artikels ab Seite 202
Sets from page 202

-8% кобалтова сплав за подсилване на зъбите от високоскоростна стомана, М 42
биметално високо качество

- варио на зъбите 4- 6 trі – при бързо рязане
- положителен ъгъл на зъбите
- 38 мм. дълбочина на срязване
- тяло от специална сплав стоманена, с подсилена основа
- намалени вибрации
- дълъг живот на инструмента
- предназначена за пробиване на: чисти, кръгли и прецизни отвори в дърво, гипсови плочи, пластмаса, несъдържащи желязо метали, алуминий, стомана, неръждаема стомана (V2A/V4A), по – дебели от 1 мм.

Препоръчителна работна скорост на боркороните /обороты в минута/

| Размер Ø мм | Метал | Инструмент от неръждаем метал | Чугун | Месинг | Алуминий |
|----------------|-------|--|-------|--------|----------|
| 14 | 550 | 300 | 400 | 790 | 900 |
| 16 | 530 | 275 | 365 | 730 | 825 |
| 17 | 500 | 250 | 330 | 665 | 750 |
| 19 | 460 | 230 | 300 | 600 | 690 |
| 20 | 445 | 220 | 290 | 580 | 660 |
| 21 | 425 | 210 | 280 | 560 | 630 |
| 22 | 390 | 195 | 260 | 520 | 585 |
| 23 | 380 | 190 | 250 | 510 | 560 |
| 24 | 370 | 185 | 245 | 495 | 545 |
| 25 | 350 | 175 | 235 | 470 | 525 |
| 27 | 325 | 160 | 215 | 435 | 480 |
| 29 | 300 | 150 | 200 | 400 | 450 |
| 30 | 285 | 145 | 190 | 380 | 425 |
| 32 | 275 | 140 | 180 | 360 | 410 |
| 33 | 260 | 135 | 175 | 345 | 390 |
| 35 | 250 | 125 | 165 | 330 | 375 |
| 37 | 240 | 120 | 160 | 315 | 360 |
| 38 | 230 | 115 | 150 | 300 | 345 |
| 40 | 220 | 110 | 145 | 290 | 330 |
| 41 | 210 | 105 | 140 | 280 | 315 |
| 43 | 205 | 100 | 135 | 270 | 305 |
| 44 | 195 | 95 | 130 | 260 | 295 |
| 46 | 190 | 95 | 125 | 250 | 285 |
| 48 | 180 | 90 | 120 | 240 | 270 |
| 51 | 170 | 85 | 115 | 230 | 255 |
| 52 | 165 | 80 | 110 | 220 | 245 |
| 54 | 160 | 80 | 105 | 210 | 240 |
| 57 | 150 | 75 | 100 | 200 | 230 |
| 58 | 150 | 75 | 100 | 200 | 230 |
| 59 | 145 | 75 | 100 | 195 | 225 |
| 60 | 140 | 70 | 95 | 190 | 220 |
| 64 | 135 | 70 | 90 | 180 | 205 |
| 65 | 130 | 65 | 85 | 175 | 200 |
| 67 | 130 | 65 | 85 | 170 | 195 |
| 68 | 130 | 65 | 85 | 165 | 190 |
| 70 | 125 | 60 | 80 | 160 | 185 |
| 73 | 120 | 60 | 80 | 160 | 180 |
| 74 | 120 | 60 | 80 | 160 | 180 |
| 76 | 115 | 55 | 75 | 150 | 170 |
| 79 | 110 | 55 | 70 | 145 | 165 |
| 83 | 105 | 50 | 70 | 140 | 155 |
| 86 | 100 | 50 | 65 | 130 | 150 |
| 89 | 95 | 45 | 65 | 125 | 145 |
| 92 | 95 | 45 | 60 | 120 | 140 |
| 95 | 90 | 45 | 60 | 120 | 135 |
| 98 | 90 | 45 | 60 | 115 | 130 |
| 102 | 85 | 40 | 55 | 115 | 125 |
| 105 | 85 | 40 | 55 | 110 | 120 |
| 108 | 80 | 40 | 55 | 110 | 115 |
| 111 | 80 | 40 | 50 | 100 | 110 |
| 114 | 75 | 35 | 50 | 100 | 105 |
| 121 | 70 | 35 | 45 | 90 | 95 |
| 127 | 65 | 30 | 40 | 85 | 90 |
| 133 | 60 | 30 | 35 | 80 | 85 |
| 140 | 60 | 30 | 35 | 80 | 85 |
| 146 | 55 | 25 | 35 | 75 | 80 |
| 152 | 55 | 25 | 34 | 75 | 80 |